ルフォ

ム断熱材

### 商品詳細

#### フェノバボード 規格

★は受注生産品です。

呼 称		規格		コード	梱包内容	バラ出荷対応
		寸法(mm)	熱抵抗値(㎡·K/W)		(枚)	717HBJ3J70
フェノバボード フネンSR (両面不燃仕様)	3×6板	20×910×1,820	1.05	*JJ20NR	10	×
		25×910×1,820	1.31	*JJ25NR	8	
		30×910×1,820	1.57	*JJ30NR	8	
		35×910×1,820	1.84	*JJ35NR	6	
フェノバボード ウチコミD	3×6板	15×910×1,820	0.78	*JH15NH	10	
		21×910×1,820	1.11	JH21NH	7	
		30×910×1,820	1.50	JH30NH	6	
フェノバボード ウチコミDH		12×450×1,820	0.63	JH121H	10	
		12×450×2,730	0.63	JH122H	10	
		12×910×1,820	0.63	JH12NH	10	
		15×450×1,820	0.78	*JH151H	10	
		15×450×2,730	0.78	*JH152H	10	
		15×600×1,820	0.78	JH153H	10	
		15×600×2,730	0.78	JH154H	10	
フェノバボード ウチコミDF	3×6板	21×910×1,820	1.10	JH21NT	4	
		30×910×1,820	1.50	JH30NT	4	

# ⚠️注意 保管・運搬時に関する注意

- ●保管にあたっては、防水シート等で覆い、ロープを掛ける等の飛散防止処理をしてください。
- ●直射日光の当たる場所や雨水のかかる場所での保管は絶対に避け、屋内に保管してください。
- ●先の尖った物に当てたり、角を当てたりすると、商品損傷の原因となりますので避けてください。

### 介注意 作業・施工時に関する注意

- ●強風下での作業は、風にあおられて危険ですのでお止めください。
- ●施工時には、下地のない部分には乗らず、必ず安定した根太や垂木等の上を歩いてください。
- ●施工時には、安全帯着用・転落防止ネットなどの安全措置を必ず行い、万が一の事故防止対策を必ず行ってください。
- ●切断時には粉塵が発生しますので、粉塵吸引装置を設置し、作業服を着用の上、防塵マスク、防護メガネ等を使用してください。 ●粉塵が目に入った場合は、こすらずにきれいな流水で洗浄してください。また、粉塵を吸入した場合はうがいをし洗い出してください。
- ●紫外線にさらされると変色しますので、施工後は速やかに仕上げ等を行ってください。
- ●変色による性能低下はありません。
- ●接着剤を使用する場合は、必ず接着剤メーカーの取扱説明書に従ってください。
- ●雨水等が多量に溜まった状態でフェノバボードウチコミの施工をしますと、コンクリートとフェノバボードの接着強度が低下し剥離をする恐れや、 型枠合板のアクが転写する場合がございますので、お止めください。

# ⚠ 注意 使用環境に関する注意

●常に雨水や水分にさらされる環境下での使用はお止めください。また、常に高温環境下(100℃以上)での使用は、断熱性能の低下を もたらしますのでお止めください。

### ⚠ 注意 取扱いに関する注意

- ●フェノバボードは、燃えにくく炎をあてても炭化するだけですが、保管、運搬、作業、施工にあたっては、火気に充分注意してください。
- ●燃やした場合、アンモニア臭がしますが、人体に有害ではありません。

# ⚠ 注意 廃棄に関する注意

- ●廃プラスチック類として、安定型埋立あるいは焼却処分することが出来ます。「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき、適正な処分を 行ってください。
- ●廃棄に伴う圧縮や粉砕を行う場合は、閉め切った室内での作業を避け、充分風通しの良い場所で行ってください。

# ⚠注意 その他の注意

- ●シロアリ等の昆虫及び動物によって損傷を受ける場合がありますが、栄養源や餌にはなりません。
- ●前述の注意事項は、通常の取扱いを対象にしたものですが、特殊な取扱いを行う場合は、その取扱い方法に適した安全対策を実施の上 ご利用ください。

ご発注に関する注意事項
受注生産品につきましては、ご発注後の変更・キャンセル等は受けかねますので、ご了承ください。